

**CAIET DE SARCINI
PENTRU CEREREA OFERTEI DE PREȚ**

1. Denumirea beneficiarului de stat **Районный Совет Тараклия**

2. Organizatorul procedurii de achiziție **Районный Совет Тараклия**

3. Obiectul achizițiilor **Устройство сплошного покрытия а/б смесью горячим способом на автодорогах L-640, L-646, L-651.**

№ crt.	Simbol normei Cod resurse	Denumire lucrărilor	Unitatea de masura	Volum
1	2	3	4	5
1. L 640 R-29.1 – с. Валя-Пержей				
1	DI155D	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 2000 мм, глубина слоя: 5 см)	m2	5 000,000
2	TsE05C	Nivelarea cu autogreder de pina la 175 CP a suprafetei terenului natural si a platformelor de terasamente, prin taierea damburilor si deplasarea in goluri a pamintului sapat in teren catg. III (Планировка автогрейдером до 175 CP поверхности естественного участка и земляного полотна, путем срезки возвышенностей и перемещение в выемки разработанного грунта, грунт III категории)	100m2	50,000
3	DI108	Aplicarea stratului de egalizare din beton asfaltic fara utilizarea distribuitorului de mixturi asfaltice (Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси без применения укладчиков асфальтобетона) толщ- 5cm	t	96,000
4	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoaie (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный без заполнения м и заиливания) M- 400	m3	300,000
5	DB01B	Curatirea mecanica a straturilor suport, in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase, macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica (Механическая очистка подстилающего слоя для укладки каменной мостовой, небитумной, выполненная мехнической щеткой)	m2	4 000,000
6	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	5,600

1	2	3	4	5
7	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с мелкозернистым наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 5,0 см, механизированно) МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ НАПОЛНИТЕЛЬ Коэффициент к ресурсам - 0,95 Неровности	m2	4 000,000
8	DB19G	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 6,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с мелкозернистым наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 6,0 см, механизированно) МЕЛКОЗЕРНИСТЫМ НАПОЛНИТЕЛЕМ	m2	5 000,000
2. L 646 M3-Подъезд г.Тараклия				
9	DI155D	Taiera cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 2 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 2000 мм, глубина слоя: 2 см) K-0,4	m2	7 000,000
10	Ts151A5	Transportarea pamintului cu autobasculanta de 10 t la distanta de: 5 km (Транспортировка грунта автосамосвалами грузоподъемностью 10 тн на расстояние 5 км)	t	250,000
11	DB01B	Curatirea mecanica a straturilor suport, in vederea aplicarii imbracamintilor sau tratamentelor bituminoase, macadam sau pavaj de piatra, nebitumat, executata cu perie mecanica (Механическая очистка подстилающего слоя для укладки каменной мостовой, небитумной, выолненная мехнической щеткой)	m2	8 000,000
12	DB19E	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 4,0 cm , cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с крупным наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 4,0 см, механизированно)	m2	1 200,000
13	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	3,400
14	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с мелкозернистым наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 5,0 см, механизированно) МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ НАПОЛНИТЕЛЬ	m2	8 000,000

1	2	3	4	5
		3. L 651 с. Виноградовка–с.Салчия		
15	DI155D	Taierea cu freza a stratului de beton asfaltic uzat, avind latimea tamburului 2000 mm, adincimea stratului de: 5 cm (Фрезерование разрушенного асфальтобетонного покрытия проезжей части, ширина барабана 2000 мм, глубина слоя: 5 см)	m2	2 000,000
16	DH03A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite, executate macanic, cu autogreder (Переуплотнение проезжей части щебеночных дорог, выполненное автогрейдером)	100m2	20,000
17	DA12C	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat fara impanare, fara innoroire (Слой основания или изменение профиля из щебня для дорог с механической укладкой, выполненный без заполнения м и заиливания) Фракц 20-40 Толщ- 10см М- 400	m3	200,000
18	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic (Розлив битума по основанию перед устройством асфальтобетонного покрытия)	t	1,200
19	DB19F	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregat mare, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica (Покрытие из асфальтобетона с мелкозернистым наполнителем, выполненное горячим способом, толщиной 5,0 см, механизированно) МЕЛКОЗЕРНИСТЫЙ НАПОЛНИТЕЛЬ	m2	2 000,000



Бероб С.